



Humedal Jaboque, en Bogotá. FOTO: Sergio Acero Yate / El Tiempo.

El principal objetivo será el de promover la conservación de estos ecosistemas en América Latina.

RELACIONADOS: ECOSISTEMAS | CRISIS AMBIENTAL | HUMEDALES | ECOSISTEMAS EN LATINOAMÉRICA





rganizaciones ambientalistas anunciaron este martes la conformación de la **Alianza por los Humedales** Andinos, cuyo principal objetivo será el de promover la protección y la conservación de estos ecosistemas en América Latina, con especial énfasis en Argentina, Bolivia y Chile.

(Le puede interesar: Científicos reducen a 5-9 centímetros la subida del mar para 2100 por la Antártida)















Regaño a youtubers por navegar por los humedales de Bogotá, esto está





Unirme al canal de WhatsApp de noticias EL TIEMPO

La alianza está integrada por ocho organizaciones de esos tres países, además de la Asociación Interamericana para la Defensa del Ambiente (AIDA). Todas ellas resaltan la importancia de los humedales por ser ecosistemas que actúan como sumideros naturales de carbono, ayudando a mitigar la crisis climática, tema clave de la vigésima octava Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP28), que se celebrará en Dubai (Emiratos Árabes Unidos) del 30 de noviembre al 12 de diciembre próximo.

Los humedales andinos, entre ellos **salares, lagos y lagunas**, son ecosistemas muy frágiles por sus características, cuyo elemento central es el agua. De acuerdo a las organizaciones que conforman la alianza, la vulnerabilidad de los humedales radica también en las amenazas que afrontan, entre ellas la crisis climática y los impactos negativos de actividades extractivas como la minería de litio, cobre y de otros minerales considerados "críticos" para la transición a energética.

"Hoy por hoy, el territorio de los humedales andinos es pensado por los actores económicos internacionales, empresas y estados del norte global como un triángulo en donde lo único que hay es litio que tiene que ser extraído", dijo a EFE Pía Marchegiani, directora ejecutiva adjunta de la Fundación Ambiente y Recursos Naturales (FARN) de Argentina, una de las organizaciones que forman parte de la iniciativa lanzada este martes.

- Concentración de CO2 en el planeta solo es comparable con hace 3 a 5 millones de años
- Científicos alertan de que se incumplen todos los indicadores ante la crisis climática
- **O** Uno de cada seis niños en Latinoamérica padece una grave escasez de agua: Unicef

Según Marchegiani, "una alianza de este tipo, con organizaciones ambientales de distintas características, tamaños y con distintos saberes, conversando y apoyando el trabajo de defensa territorial de comunidades, justamente busca exponer estas formas de pensar los territorios, disputarlas y recuperar de alguna manera todos los saberes, el conocimiento y la importancia de estos ecosistemas tan especiales para todo los tipos de vida en la tierra".

Dado que la aceleración de la transición energética será justamente uno de los ejes de acción de la COP28, la alianza se propone promover en ese y otros foros la necesidad de una "transición socieocológica justa, participativa y popular", con una visión de largo plazo, priorizando la gestión integral del agua bajo un enfoque de justicia socioambiental y climática.











Sobre los salares vuelan decenas de especies de aves.

o Foto:

Por eso, estas organizaciones se proponen apoyar y acompañar en forma coordinada a las comunidades y las organizaciones locales en el cuidado de los humedales andinos y en la construcción de alternativas socioeconómicas que vayan más allá del extractivismo minero.

Asimismo, la alianza busca que se garantice la participación de las comunidades y su acceso a información completa, veraz y transparente; así como brindar información a la sociedad global, resaltando el valor de los humedales andinos y las múltiples amenazas que afrontan.

EFE

Encuentre también en Medioambiente

- ¿Qué frutas y vegetales puede cultivar en una huerta casera?
- Groenlandia, un dramático ejemplo del cambio climático
- S La preocupación climática puede afectar a la decisión de tener hijos, según estudio

¿Te gusta estar informado? Disfruta del mejor contenido sin límites. Suscríbete aquí.

Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews























